

Інформація про снігозапаси в басейні р. Сіверський Донець станом на 15 березня 2018 року

За даними Харківського регіонального центру з гідрометеорології станом на 15 березня в басейні р. Сіверський Донець відмічається нерівномірний сніговий покрив, з тенденцією до зниження в напрямку до південної частини басейну.

Висота снігу в розрізі областей становить:

- в Харківській області від 8 до 37 см (аналогічний період минулого року сніг відсутній),

- в Донецькій області з 12 пунктів спостережень по 1 складає від 8 см, по 11 – сніговий покрив відсутній (аналогічний період минулого року сніг відсутній),

- Луганській області з 6 пунктів спостережень по 5 складає від 10 до 30 см, по 1 пункту сніговий покрив відсутній (аналогічний період минулого року сніг відсутній).

Розрахункові показники запасів води в сніговому покриві на водозбірній площі основних ділянок р. Сіверський Донець та р. Оскіл (по відповідним гідрологічним постах), виконані з урахуванням коефіцієнтів, оціночно складають:

- *в/п Огірцеве (кордон РФ та Харківської області, 944 км)* – запас води 33 мм, об'єм води – 73 млн.м³;

- *в/п Печеніги (941 км)* – запас води 55 мм, об'єм води – 63 млн.м³;

- *в/п Ізюм (602 км)* – запас води 40 мм, об'єм води – 227 млн.м³;

- *в/п Куп'янськ (р. Оскіл, 121 км)* – запас води 64 мм, об'єм води – 325 млн.м³;

- *в/п Яремівка (кордон Харківської та Донецької областей, 573 км)* – запас води 27 мм, об'єм води – 32 млн.м³;

- *в/п Райгородська гребля (522 км)* – запас води 13 мм, об'єм води – 4 млн.м³;

- *в/п Райстародубівка (кордон Донецької і Луганської областей, 510 км)* – сніговий покрив відсутній;

- *в/п Лисичанськ (430 км)* – сніговий покрив відсутній.